



www.philco.com.br

# **Philco**

TEM COISAS QUE SÓ A PHILCO FAZ PRA VOCÊ.



www.philco.com.br/FaleConosco.aspx

MA MANUAL DE INSTRUÇÃO ÃO

Ceramic , Steam Ion

## **INTRODUÇÃO**

Parabéns pela escolha de mais um produto de nossa linha.

Para garantir o melhor desempenho de seu produto, ler atentamente as instruções a seguir. Recomenda-se não jogar fora este Manual de Instruções e quardar para eventuais consultas.



Antes de ligar o aparelho, verificar se a tensão da rede elétrica é a mesma do aparelho.

Nota: É comum que aparelhos elétricos novos liberem uma leve fumaça ou gases durante as primeiras vezes em que eles forem utilizados. Isso acontece devido ao aquecimento dos materiais e componentes usados na manufatura do aparelho. É normal e não indica a existência de defeitos no aparelho.

## **CUIDADOS**

- •Não utilizar aparelhos que apresentem algum tipo de dano no cordão elétrico, no pluque ou em outros componentes. Para substituir qualquer peca danificada, procurar a Assistência Técnica Autorizada a fim de evitar riscos.
- •Nunca usar o aparelho durante o banho, na banheira, na pia ou em qualquer lugar onde possa haver contato com água ou com outro líquido. Um choque elétrico nessas condições é muito perigoso.
- •Ouando o produto for utilizado no banheiro, o pluque deverá ser desconectado da tomada após o uso. A proximidade da água é perigosa mesmo com o produto desligado.
- •Para evitar uma sobrecarga dos circuitos elétricos, não utilizar nenhum outro eletrodoméstico de alta potência no mesmo circuito do secador quando este estiver em uso.
- •Este aparelho não se destina à utilização por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou por pessoas com falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham recebido instruções referentes à utilização do aparelho ou estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua segurança.
- •As crianças deverão ser supervisionadas, para assegurar de que não bringuem com o aparelho.

#### ATENÇÃO: Devido à alta temperatura recomenda-se não tocar nas placas alisadoras quando o produto estiver em uso nem mesmo quando ele estiver esfriando.

- •Durante a utilização, o corpo do aparelho não deverá entrar em contato com a pele, para evitar possíveis queimaduras
- •Não deixar o aparelho ligado sem ninguém por perto.
- •Para proteção contra choques ou outros acidentes, não imergir o cordão elétrico, o

plugue ou o próprio aparelho na água ou em outro líquido.

- •Não utilizar água para limpar o aparelho.
- •Nunca desconectar puxando pelo cordão elétrico. Apertar firmemente o plugue e então puxar para desconectar.
- •Não utilizar o aparelho próximo a produtos inflamáveis.
- •Nunca deixar o fio encostar em superfícies quentes.
- •Retirar o pluque da tomada antes de limpar ou mesmo quando não estiver em uso.
- •Nunca enrolar o cordão em volta do aparelho para não danificá-lo.
- •O uso de acessórios que não sejam originais pode prejudicar o funcionamento e causar danos ao usuário e ao produto, além de levar à perda da garantia.
- •Para não perder a garantia e para evitar problemas técnicos, não consertar o aparelho em casa, por conta própria. Se necessário, levá-lo à Assistência Técnica Autorizada.
- •A Nota Fiscal e o Certificado de Garantia são documentos importantes e devem ser mantidos.
- •O aparelho deve ser conectado a uma tomada com um contato de aterramento.
- •O aparelho não deve ser operado por meio de um temporizador externo ou sistema de controle remoto separado.
- •Antes de usar o aparelho, certificar-se de que a tensão da sua tomada elétrica corresponde à indicada na etiqueta do aparelho. Sempre utilizar uma tomada elétrica com a mesma tensão.
- •Não utilizar adaptadores e benjamins, sempre ligar o produto direto a uma tomada com o padrão NBR5410 que esteja dimensionada para o produto em questão (circuito elétrico), instalada por um eletricista habilitado.

Nunca conectar o plugue a uma tomada elétrica utilizando adaptadores ("Ts", benjamins ou tomadas múltipas).

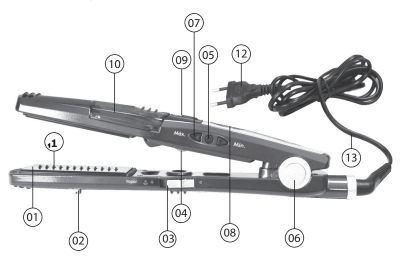




# COMPONENTES

- 01. Placa alisadora;
- 02. Seletor de altura do pente integrado;
- 03. Seletor de vapor;
- 04. Acionador de vapor;
- 05. Botão Liga/Desl.;
- 06. Botão de trava das chapas;
- 07. Seletor de temperatura;

- 08. Visor de temperatura;
- **09.** Botão para desencaixe do reservatório de água;
- 10. Reservatório de água;
- 11. Pente integrado;
- 12. Plugue;
- 13. Cordão elétrico:



## **UTILIZANDO O APARELHO**

- •Antes de utilizar o aparelho, certifique-se de que as chapas estejam destravadas. Para isso pressione o botão " 🛅 " para destravar.
- •Conectar o plugue a uma tomada elétrica.
- •Colocar o aparelho sobre uma superfície plana, resistente ao calor e sem polimento.

**ANTEÇÃO:** Nunca deixar o aparelho sobre superfícies sensíveis ao calor, tais como: tapetes, camas, carpetes, etc.

- •Para ligar o aparelho mantenha pressionado o botão Liga/Desl até a luz indicadora de temperatura acender e piscar.
- •Selecione a temperatura desejada pressionando os botões laterais de seleção de temperatura " " . A temperatura pode ser ajustada entre 120 °C e 200 °C. Assim que o aparelho atingir a temperatura selecionada, a luz indicadora de temperatura ficará acesa.

**ANTEÇÃO:** A luz indicadora de temperatura poderá piscar algumas vezes durante a utilização. Isso deve-se ao fato de que o aparelho está ajustando a temperatura automaticamente de acordo com o selecionado.

- •Os cabelos devem estar totalmente secos ou levemente úmidos.
- •Desembaraçar os cabelos com um pente de dentes largos.
- •Dividir o cabelo em pequenas mechas, escová-las e colocá-las entre as placas alisadoras. O sentido de alisamento deve ser da raiz para a ponta do cabelo.
- •O tempo de utilização não deve ultrapassar 30 minutos. Após esse período desligar o aparelho aguardar esfriar por aproximadamente 20 minutos para uma nova utilização.
- •Não pentear o cabelo imediatamente após alisá-lo. Aguardar alguns minutos para que o cabelo esfrie.
- •Quando terminar o alisamento, mantenha pressionado o botão Liga/Desl. até a luz indicadora de temperatura apagar.

#### Função Vapor

- •O aparelho possui a função de liberar vapor. Caso deseje utilizar a função, primeiramente certifique-se que o aparelho esteja desligado e então retire o reservatório de água pressionando o botão para desencaixar o reservatório e retire o mesmo.
- •Após remover o reservatório de água, destampe o mesmo conforme figura 01 e preencha com água. Recoloque a tampa e encaixe firmemente o reservatório de água no aparelho novamente.



Figura 01

**IIMPORTANTE:** Utilizar somente água para preenchimento do reservatório. Nunca inserir cremes, óleos e outros tipos de líquidos.

•Posicione o seletor de vapor, localizado na lateral do aparelho (figura 02), na posição desejada conforme indicado no item TABELA DE VAPOR.



Figura 02

## **TABELA DE VAPOR**

FUNÇÃO VAPOR	DESCRIÇÃO
Î	Vapor Máximo
î	Vapor Mínino
0	Vapor Desligado

**NOTA:** Quando utilizar o aparelho sem água no reservatório, mantenha o seletor de vapor na posição "O".

#### Função Pente Integrado

- •O aparelho conta com o sistema de pente integrado, que auxilia no alisamento.
- •O sistema conta com três diferentes níveis de altura do pente. Proporcionando assim que o usuário escolha a altura ideal para o seu tipo de cabelo.
- •Para ajuste da altura deve-se utilizar o seletor de altura existente na parte inferior do aparelho (figura 03).



Figura 03

#### **TABELA DE VAPOR**

CABELOS FINOS	120°C	1 a 5 segundos
CABELOS MÉDIOS	140° - 160° C	6 a 10 segundos
CABELOS ESPESSOS	180°C	11 a 15 segundos
CABELOS SUPER ESPESSOS	200°C	16 a 20 segundos

#### **LIMPEZA**

- •Após a utilização, desligar o aparelho e desconectá-lo da tomada elétrica.
- •Aguardar alguns minutos até o resfriamento do produto.
- •Retirar a água contida no reservatório de água.
- •Limpar o produto utilizando um pano macio, ligeiramente úmido.
- •Não permitir que água ou outro líquido penetre no aparelho.
- •Não utilizar produtos abrasivos, polidores, álcool, solventes e outras substâncias químicas.

# MANUTENÇÃO DO APARELHO

- •Guardar o aparelho em sua caixa quando não estiver usando. Não enrolar o cordão elétrico em torno do aparelho.
- •Nunca guardar o aparelho se estiver quente.
- •Sempre retirar o plugue da tomada elétrica e aguardar o aparelho esfriar antes de

#### limpá-lo.

- •Sempre limpar as chapas depois de usar o aparelho. Limpar o corpo usando um tecido macio levemente umedecido somente com água. Certificar-se de que todas as partes do aparelho tenham sido bem secas, com um tecido macio, antes de guardá-lo ou de usá-lo novamente.
- •Nunca mergulhar o aparelho em líquidos.
- •Para melhor armazenamento feche as chapas e pressione " a para travar.
- •Não tentar consertar o aparelho. Nenhum dos componentes deste aparelho poderá ser consertado pelo usuário. Se necessário, dirigir-se a uma Assistência Técnica Autorizada.

## TABELA DE PROBLEMA X CAUSA X SOLUÇÃO

PROBLEMA	CAUSA	SOLUÇÃO
Não liga.	A tomada está sem energia.	Verificar se há energia testando a tomada com outros aparelhos.
	O botão Liga/Desl. não foi pressionado.	Pressionar o botão Liga/Desl.
Está liberando vapor durante o processo.	Seletor de vapor posicionado para utilizar a função vapor.	Posicionar o seletor de vapor na posição <b>O</b> (desligado).
Não emite vapor.	Seletor de vapor posicionado na posição desligado " <b>O</b> ".	Posicionar o seletor de vapor entre as posições $\widehat{\mathbb{M}}$ ou $\widehat{\mathbb{M}}$ .
Alisamento não satisfatório	Temperatura e tempo de modelagem incorreto.	Verificar item TEMPERATURA E TEMPO DE MODELAMENTO.